



DIGIQUEST G9

MEDIA PLAYER



TASTI
GRANDI



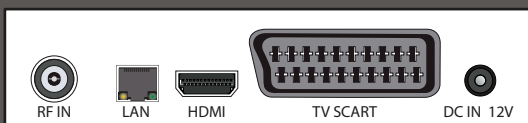
Ricevitore Digitale Terrestre Full HD. Chipset 10 bit. **Doppio telecomando** di cui uno con **tasti grandi**. Permette di **vedere foto** o **ascoltare musica**, tutto in altissima definizione. **Funzione CEC**: usa il telecomando della TV anche per questo apparecchio. **Alimentatore 12V** ideale anche per barche e camper.

- Ricevitore digitale terrestre Full HD
- Riproduzione di video (MKV, AVI, MP4, DivX), audio (MP3), immagini (JPG, BMP)*
- Supporta connessione WIFI tramite DONGLE USB specifico (non incluso)
- Network APP***
- Funzione CEC**
- Canali TV e radio memorizzabili
- Installazione rapida e menu di facile utilizzo
- EPG - Guida elettronica ai programmi TV
- Televideo
- Risoluzione video fino a 1080p (Full HD)
- Compatibile con codifica audio Dolby Digital
- Ricerca canali automatica e manuale
- LCN - Ricerca con ordinamento automatico dei canali

- Aggiornamento automatico dei canali in standby
- Varie funzioni canali: Liste preferiti, Parental control, ecc.
- Timer
- Formato video 16:9, 4:3 LB, 4:3 PS
- Sottotitoli e doppio audio (se disponibili)
- Accensione su l'ultimo canale visualizzato
- Autostandby: spegnimento automatico dopo 3 ore di inattività
- Menu multilingua
- Aggiornamento software via etere (OTA) / USB e FTP***

Dimensioni: 140x90x34 mm
Peso: 150 g

COD.ART.:RICD1217
EAN: 8032622982947
BOX/PALLETS: 10/490 pz



ACCESSORI INCLUSI

Alimentatore esterno AC 100-240V / DC 12V
Doppio telecomando



- Antenna In
- Porta Ethernet (Lan 10/100Mbps)
- Uscita video HD: 1x HDMI
- Uscita video SD: 1x SCART
- Porta USB 2.0 (laterale)
- Ingresso 12V



*VALIDO PER L'ACQUISTO DI DECODER E TV DI NUOVA GENERAZIONE, PER GLI AVENTI DIRITTO FINO AD ESAURIMENTO CONTRIBUTO. CHIEDI INFORMAZIONI AL PUNTO VENDITA.

* Da HDD esterno o Pen Drive. Non tutti gli HDD sono compatibili, si consigliano HDD alimentati esternamente.

**La TV deve essere dotata di funzione CEC.

*** Per poter accedere alle APP e FTP è necessaria la connessione ad una rete tramite porta LAN o dongle WI-FI USB (non incluso).